

Ecuaciones de tercer grado incompletas:

i. $x^3 - 10x^2 + 9x = 0$

ii. $2x^3 - 5x^2 + 3x = 0$

iii. $x^2 - 9x + 14 = 0$

iv. $4x^3 + 12x^2 + 9x = 0$

Ecuaciones de cuarto grado incompletas:

v. $x^4 + 6x^3 - 27x^2 = 0$

vi. $x^4 + 8x^3 + 15x^2 = 8$

vii. $x^4 - 6x^3 + 8x^2 = 0$

Ecuaciones bicuadradas:

viii. $4x^4 + 8x^2 - 12 = 0$

ix. $3x^4 + x^2 - 4 = 0$

x. $8x^4 - x^2 - 7 = 0$

xi. $5x^4 - 6x^2 - 35 = 0$

xii. $x^4 + 5x^2 - 36 = 0$

xiii. $x^4 - 25x^2 + 144 = 0$

xiv. $4x^4 - 5x^2 - 9 = 0$

xv. $x^4 - 7x^2 + 12 = 0$